

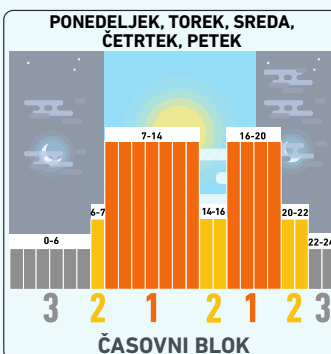
PRIMER IZRAČUNA OMREŽNINE ZA NOVEMBER 2024

Osnovni podatki o odjemalcu in omrežnici:

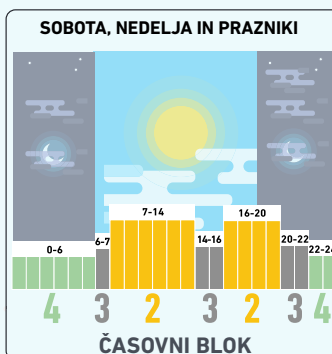
- **Povprečni gospodinjiski odjemalec:** 4-člansko gospodinjstvo (uporabniška skupina 0)
- **Dogovorjena moč:** 4,6 kW v časovnem bloku 1 in 5,1 kW v časovnih blokih 2-5
- **Prezeta energija iz omrežja v novembru:**
128 kWh v časovnem bloku 1
131 kWh v časovnem bloku 2
72 kWh v časovnem bloku 3
22 kWh v časovnem bloku 4
- **Letna poraba električne energije:** 4.000 kWh
- **Omrežnina za november 2024:** 28,82 EUR brez DDV (35,16 EUR z 22-odstotnim DDV)

Veljavni časovni bloki v novembru (znotraj dneva in višje sezone):

VIŠJA SEZONA | DELOVNI DAN

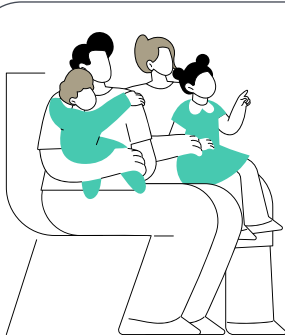


VIŠJA SEZONA | DELA PROST DAN



NOVEMBER, DECEMBER, JANUAR, FEBRUAR

Tarifne postavke omrežnine za leto 2024 v izbrani uporabniški skupini v posameznem časovnem bloku



Uporabniška skupina 0

Gospodinjiski odjem, mali poslovni odjem, ostali odjem na NN

Časovni blok	Tarifna postavka za moč [EUR/kW/mesec]	Tarifna postavka za energijo [EUR/kWh]
1	3,61324	0,01958
2	0,88240	0,01844
3	0,19137	0,01837
4	0,01316	0,01838
5	0,00000	0,01847

Izračun omrežnine za november 2024

OMREŽNINA

Energija

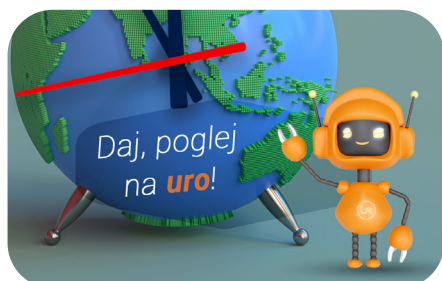
	Količina		Cena		Znesek EUR brez DDV
Energija časovni blok 1	128 kWh	x	0,01958 EUR/kWh	=	2,51 EUR
Energija časovni blok 2	131 kWh	x	0,01844 EUR/kWh	=	2,41 EUR
Energija časovni blok 3	72 kWh	x	0,01837 EUR/kWh	=	1,33 EUR
Energija časovni blok 4	22 kWh	x	0,01838 EUR/kWh	=	0,40 EUR

Obračunska moč

Dogovorjena moč časovni blok 1	4,6 kW	x	3,61324 EUR/kW	=	16,62 EUR
Dogovorjena moč časovni blok 2	5,1 kW	x	0,88240 EUR/kW	=	4,50 EUR
Dogovorjena moč časovni blok 3	5,1 kW	x	0,19137 EUR/kW	=	0,98 EUR
Dogovorjena moč časovni blok 4	5,1 kW	x	0,01316 EUR/kW	=	0,07 EUR

Skupaj

28,82 EUR



Daj, poglej na **uro!**

Časovni blok 1 nastopi samo v višji sezoni, zato se pojavi zgolj v izračunu omrežnine za november, december, januar in februar.

Nasvete za odgovorno in varčno uporabo električne energije najdete na spletnih straneh: www.porabimanj.info/ in www.trajnostnaenergija.si/